Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/697,431

Examiner

AREND, THOMAS

Art Unit

**Paul Contino** 

2114

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ŀ	L							
Cla	ıim	L			_[	Date			<u> </u>	
	_									
Final	Original	5/25/06	90/2/6	3/29/07						
造	ë	125	35	/58	İ					
	0	S.	"	3						
1	1	1	1	_	_	-	-	-	$\vdash$	H
<del>'</del>	2	1	<u> </u>	Ē	-	_	_	$\vdash$	$\vdash$	
	,	\ <del>`</del>	_	$\vdash$	_				-	
	3	1	<del></del>	<u> </u>		_		_	┝	_
2	<b>4</b> 5		1	Ξ				_	L	Щ
3	5	1	٧	=					_	
4	6 7	√	1	=						Ŀ
5	7	1	1	=						
6	8	V	1	"						
7	9	1	1	=	Г					
8	10	1	1	=						П
9	11	1	V	=					Н	Н
10	12	1	1	=	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H
11	13	Ť	1	=	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	H
12	11 12 13 14 15 16 17 18		1	=	<del> </del>	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
12	14	1	1	<del>-</del>	-	-	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
12 13 14 15 16	15			Ë	<u> </u>		_	-	$\vdash$	Н
14	16	V	1	=				<u> </u>	lacksquare	ш
15	17	V	1	=		_			_	
16	18	1	1	=						
	-19	1								
20	20	1	1	=						
21	21	1	1	=						
	22	1								П
-	23	1						_	Г	П
22	24	1	1	=	-			$\vdash$		Н
23	25	Ì	V	=	<del>                                     </del>			$\vdash$	-	_
23 24	25 26	i	i	<del>-</del>	<del> </del>	-	-	$\vdash$		$\vdash$
25	27	1	1	=	⊢			<u> </u>	H	$\vdash$
25	27	1	1	⊢	-			$\vdash$	H	-
26 27	28 29	V,		=	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_
27	29	1	V	=	<u> </u>		_	_	_	_
28 29	30 31	1	٧	=	L_	Ĺ	L_		$\perp$	L
29	31	1	1	=		L		匚	<u> </u>	
30	32	1	V	=	<u>L</u> .	L		Ľ		
	<del>-33</del>	1	L	L	L			L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$
31	34	V	1	=				L	L	
	35	√		Г						
17	36	V	1	=	Г			Г		
17 18	36 .37	Ì	Ì	=	$\vdash$	<del>                                     </del>				
19	38	ΙŤ	Ė	=	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
19 32	38 39		$\vdash$	=	$\vdash$	<del>                                     </del>	_		_	$\vdash$
152	40	$\vdash$	<u> </u>	F	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$
		├	├-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	41	<del> </del>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<b></b>	-	-	$\vdash$	-
├─	42	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_		⊢	<u> </u>	<b> </b>
<u></u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				igspace
	44	L_	<u> </u>	L_	L.	L	L.	_	Ľ	
<u></u>	45			L_				_		<u> </u>
	46		L	L	L	L				
	47									
	48									Γ
	40	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		_		_	_	Н

Cla	im					Date				
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60 61			L						
	61									
	62 63				Ш	L	Ш			
	63	L	<u> </u>	_		L_				
	64 65 66									
	65		L							
	66		_							
L	67	ļ								
	68			L.,						
	69									
	70	L		L.						
	71									
<u></u>	70 71 72									
	73 74 75		_	L	$\Box$					L.,
	74		L_				_			_
	75	_	_	<u> </u>		L		_		L.
<u></u>	76 77		L	_	_	_		$\perp$		L
<u> </u>	77	<u> </u>	L	_	_					
	78 79	-		_	_			_	_	
	79	<u> </u>	_	_	oxdot	Ш		<u> </u>		
	80	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				
	81	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>		_	_	
	82 83	-	-	-	-	-	_	_	-	-
	03	<u> </u>	-	-	-	$\vdash$	-	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$
-	84 85	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	<del>                                     </del>
	86	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	-	H	-
-	87	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	-	H	<del>-</del>	
<u> </u>	88	├	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$		<del>                                     </del>		
$\vdash$	89	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-		
$\vdash$	90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-		
-	91	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	<u> </u>	H	<u> </u>		H
-	92	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H	H	<u> </u>	<u> </u>
h	93	-	┪	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	
F-	94	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	95		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	96	Т		Г	$\vdash$	Т				
$\vdash$	97	Г	Г	Г						
	98			Г		$\Box$				
	99						l	Т	Г	
	100	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$

Claim         Date           a         a           b         b           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   130   131   132   136   137   138   139   139   130   131   132   136   137   138   139   130   130   130   131   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   130   139   139   139   139   130
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   130   131   132   136   137   138   139   139   130   131   132   136   137   138   139   130   130   130   131   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   130   139   139   139   139   130
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   130   131   132   136   137   138   139   139   130   131   132   136   137   138   139   130   130   130   131   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   130   139   139   139   139   130
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   139   138   139   139   139   139   139   139   138   139   139   139   139   138   139   139   139   139   139   139   139   138   139   140
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   139   138   139   139   139   139   139   139   138   139   139   139   139   138   139   139   139   139   139   139   139   138   139   140
107
109
109
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       139
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139
114
114
115
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   130   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   130   130   139   139   130   130   130   139   139   130
119
120
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139
131
133 134 135 136 137 138 139
133 134 135 136 137 138 139
134
136 137 138 139
136 137 138 139
137 138 139
139
139
<del>- 1 170   -   -   -   -   -   -   -   -   -   </del>
141
142
143
145
145
147
148
149
150